BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

ESPECIAL: DAÑOS TRAZADORES POR FENOMENO "EL NIÑO" www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm

Nº 02



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 12 (S.E. 02) 2016



EDITORIAL

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA FRENTE AL FENOMENO "EL NIÑO"

A tres décadas de la ocurrencia de "El Niño" de 1982-83 es necesario reflexionar sobre lo que le corresponde hacer a cada quien en nuestra ciudad y región, un lugar que pueda "convivir" con las alteraciones climáticas debidas tanto a los eventos de "El Niño" como al actual Cambio Climático Global. Las autoridades provinciales y distritales deben tener como una de sus políticas la gestión la prevención y mitigación de futuros eventos adversos en todas las instancias de la gestión pública.

La Región Arequipa cuenta con cuatro cuencas Hidrográficas entre ellas la de Camaná Majes Colca, Quilca Vitor Chili, Rio Ocoña Caravelí y la cuenca del río Tambo. Por su ubicación geográfica, es una zona de alto riesgo propensa a sufrir una serie de peligros de carácter natural producidos principalmente por la presencia de la placa de Nazca que se subduce en la placa Sudamericana o Continental, así como la presencia de la Cordillera Occidental de los Andes que atraviesa la Región con su red volcánica que forma parte del denominado Círculo de Fuego del Pacífico. Estudios geológicos científicos, así como estadísticos valederos, demuestran que en la zona sur y en especial en Arequipa han ocurrido desde tiempos remotos acontecimientos de índole natural con una periodicidad preocupante, tales como sismos de gran intensidad, deslizamientos, huaycos, inundaciones, tsunamis, etc. Estos fenómenos pueden generar pérdidas humanas y materiales, por ello se justifica plenamente todo esfuerzo a fin de minimizarlos o evitarlos, movilizando los potenciales humanos, materiales y financieros posibles.

Para este año El Comité Multisectorial encargado del Estudio Nacional del Fenómeno El Niño (ENFEN), realizó un análisis de la primera quincena del mes de julio. En promedio, las anomalías de la temperatura superficial del mar fueron mayores a +2.5°C frente a la costa norte y centro, alcanzando +3.2°C en Paita. Los valores preliminares del Índice Costero El Niño (ICEN, región Niño 1+2) para junio y julio, corresponden a condiciones cálidas fuertes. A lo largo del litoral, las temperaturas del aire continuaron por encima de lo normal, con anomalías promedio de +2.3°C en la temperatura mínima y +1.9°C en la máxima.

De acuerdo al análisis del Comité Multisectorial ENFEN, se considera probable que "El Niño costero" se extienda hasta el verano con magnitud incierta, sin descartar que pueda alcanzar una magnitud fuerte o extraordinaria.

La Gerencia Regional de Salud de Arequipa, a través de la Oficina de Epidemiologia, está impulsando el fortalecimiento de la capacidad de gestión y para ello continua desarrollando la capacidad técnica e institucional en la formulación y ejecución de la Vigilancia Epidemiológica de las Enfermedades Trazadoras frente a los efectos del Fenómeno de "El Niño", y por esto es que a partir del presente número del Boletín Epidemiológico Semanal se presentara la notificación, lo cual permitirá que se disponga de un instrumento para hacer frente a una situación de emergencia al presentar la casuística correspondiente de tal forma que nos permita contar con información para la toma de decisiones.

MINISTERIO DE SALUD

Médico Epidemiólogo Aníbal Velásquez Valdivia Ministro de Salud

DIRECCION GENERAL DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Javier Alfredo Yagui Moscoso

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Dra. Yamila Osorio Delgado Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Dr. Edwin Bengoa Feria Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Jorge Velarde Larico Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Ing. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Lic Marleny Pinto de Bravo

Dirección :

Edifício IndependenciaBlock-E Oficina. 418 EsquinaPaucarpata e Independência

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe epidemiologia@saludarequipa.gob.pe Teléfono :054 - 235180 Anexos 117-116-115 054 - 222651 Fax : 054 - 227783

Contenido

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA FRENTE AL FENOMENO "EL NIÑO" (Jorge Velarde Larico)

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

- ♦ Notificación semanal de EDAS e IRAs
- Notificación semanal de Inmunoprevenibles
- Notificación semanal de Mortalidad Materna

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

• Indicadores de enfermedades Metaxénicas

- Indicadores de enfermedades Metaxénic
- ♦ Indicadores de Edas
- ♦ Indicadores de IRAs y Neumoníaas

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 788 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 0.4% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 7 casos x 1,000 menores de cinco años. El 97.7% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2.3% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

EDA		I MEN		S DE		OS F					ESES		
	GE	RENC	JA KE	GION	AL DI	= SAL	UD A	KEQU	JIPA 2	2016			
		ENERO FEBRERO						MARZO					
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	777	770											
EDA DISENT.	14	18											
HOSPITALIZADOS	5	7											
FALLECIDOS	0	0											
FUENTE: EPI/VEA													

DISTRITO	CON MAYOR RIESG	O EN EDAS < 5 AÑOS
GERENC	IA REGIONAL DE SAL	UD AREQUIPA 2016
Nº	distritos	EDAS
		<5a
1	Chiguata	58.51
2	Tipan	52.63
3	Iray	41.67
4	Achoma	37.74
5	Mejia	37.04
6	Tauria	32.26
7	Callalli	27.40
8	Polobaya	24.39
9	Lomas	22.99
10	Cayarani	21.86
Fuente	:EPD-VEA®	
Seman	a:2	

Existen 43 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 21 y 58 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

						ADRO N						
	CASC	DS DE	EDAS			DIAGNO			ROVING	CIAS 20	16	
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA				
CASOS DE LA S.E. 2 ACUMULADO A LA S.E. 2 TOTAL EDAS ACUMULADAS												
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA A	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**
REGION	770	967	18	11	1547	1963	32	17	1579	15.23	1980	165.33108
Arequipa	600	757	10	9	1220	1529	23	14	1243	16.72	1543	170.40
Camana	28	33	1	1	68	75	1	1	69	13.26	76	139.72
Caraveli	17	28	0	0	42	45	0	0	42	11.39	45	119.47
Islay	22	14	1	0	36	40	1	0	37	9.53	40	81.10
Caylloma	53	65	1	1	92	131	1	1	93	9.61	132	154.25
Condesuyos	19	13	4	0	29	27	5	0	34	21.04	27	163.40
Castilla	21	36	1	0	37	76	1	1	38	10.43	77	217.21
La Union	10	21	0	0	23	40	0	0	23	14.12	40	304.55
Fuente: EPID - V.S.I	Р.											
*Tasa X 1000	**Tasa X 1	00000										

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 1579 casos, con una incidencia acumulada de 15.23 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

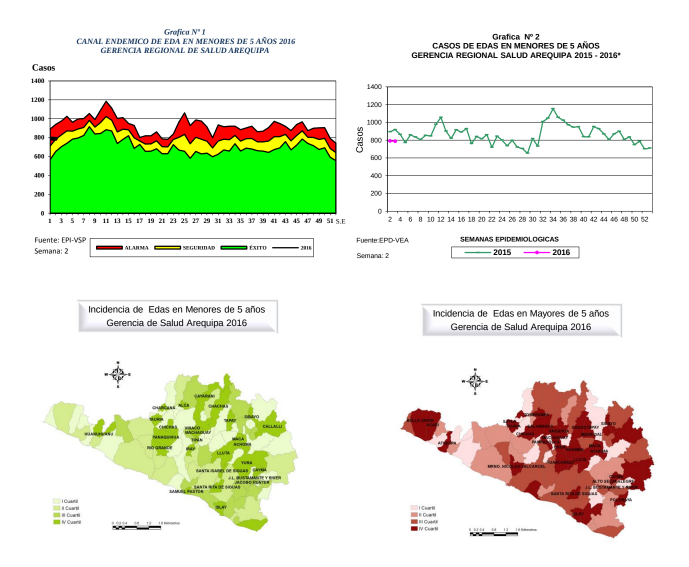
Del total de casos notificados en esta semana, el 44.4% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Arequipa, La Union y Castilla.

Fallecidos por EDA:

Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay una disminución de 14.8% en relación al año 2015. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2467 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 8.5% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 23 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

					Cuadr	o № 3							
IR/	AS EN	MEN	ORES	DE :	5 AÑ	OS P	OR S	SEMA	NAS	Y ME	SES		
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQU	IIPA 2	016			
			FEBRERO				•	MARZO					
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	2697	2467											
NEUMONIA	12	16											
SOBA	137	125											
FALLECIDO	1	0											
FUENTE: EPI/VEA													

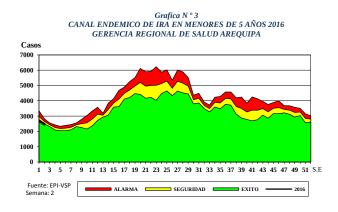
REINCI	A REGIONAL DE SALU	JD AKEQUIPA 2
Nº	distritos	IRAS
IV-	uistritos	<5a
1	Charcana	100.00
2	Mollebaya	96.62
3	Atico	94.71
4	Vitor	80.95
5	Huaynacotas	72.80
6	Acari	64.66
7	Madrigal	57.14
8	Chivay	54.67
9	Chiguata	53.19
10	Quilca	51.72

Existen 47 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 51 y 100 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO		,					
C.A	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN F	PROVINCI	AS 2016			
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA					
CASOS DE LA S.E. 2 ACUMULADO A LA S.E. 2											
PROVINCIA	IR A Mend	ores 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada		
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000		
REGION	2467	23.79	5191	4.33	5164	49.80	10268	11.34	118.59		
Arequipa	1865	25.08	4000	4.42	3952	53.14	7929	8.76	121.25		
Camana	112	21.53	165	3.03	241	46.33	356	6.54	100.17		
Caraveli	117	31.73	159	4.22	225	61.03	330	8.76	134.21		
Islay	84	21.64	133	2.70	151	38.91	257	5.21	76.68		
Caylloma	168	17.36	323	3.77	365	37.72	680	7.95	109.71		
Condesuyos	21	13.00	115	6.96	43	26.61	182	11.01	124.04		
Castilla	61	16.74	206	5.81	113	31.00	354	9.99	119.45		
La Union	39	23.94	90	6.85	74	45.43	180	13.70	172.05		
Fuente: EPID - V.S.P.											

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 5164 casos, con una incidencia acumulada de 49.80 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

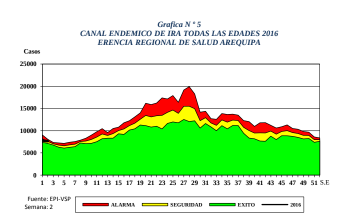
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Caraveli, Arequipa, La Union y Islay. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 10.9% en relación al año 2015.





Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Alarma de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 7658 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 1.5% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 0.7% en relación a la semana 2 del 2015

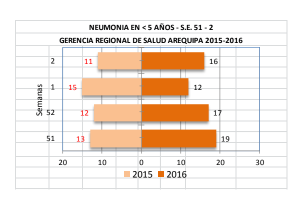
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 5.3% en relación al año 2015.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 16 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 33.3% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.15 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 28 casos, con una prevalencia acumulada de 0.27 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

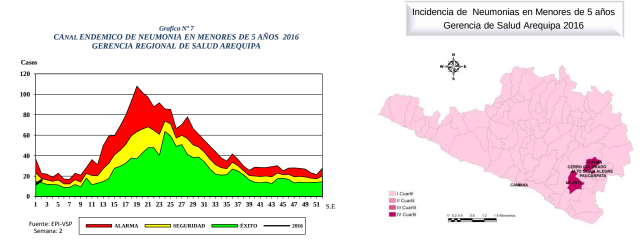
	AYOR RIESGO EN N REGIONAL DE SALL				
Nº	distritos	NEUMONIAS			
		<5a			
1	Camana	1.78			
2	Arequipa	0.37			
3	La Joya	0.32			
4	Cayma	0.28			
5	Alto Selva Alegre	0.16			
6					
7					
8					
9	•				
10	•				
Fuente:EF	PD-VEA®				
Semana:	2				



Existen 5 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 5 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 1 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

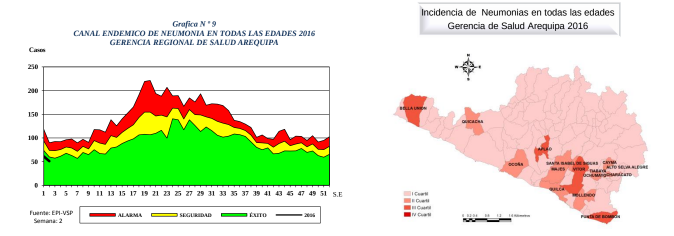
	CUADRO № 5											
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	NOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2016	6			
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA						
CASOS DE LA S.E. 2 ACUMULADO A LA S.E. 2												
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada			
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000			
REGION	16	0.15	35	0.03	28	0.27	84	0.09	0.86			
Arequipa	14	0.19	28	0.03	24	0.32	61	0.07	0.87			
Camana	2	0.38	3	0.06	3	0.58	6	0.11	1.51			
Caraveli	0	0.00	1	0.03	0	0.00	4	0.11	0.97			
Islay	0	0.00	1	0.02	0	0.00	1	0.02	0.19			
Caylloma	0	0.00	1	0.01	0	0.00	2	0.02	0.21			
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	0.06	0.55			
Castilla	0	0.00	1	0.03	0	0.00	7	0.20	1.79			
La Union	0	0.00	0	0.00	1	0.61	2	0.15	2.03			
Fuente: EPID - V.S.P.												

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).



Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 25.00% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 31.37%.



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 51 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 16.4% en relación a la semana anterior y una disminución de 17.6% en relación a la semana 2 del 2015.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 01 caso acumulado.

En los mayores de cinco años, esta semana con notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha, la notificación es negativa. (Cuadro 6).

							CUADE	O Nº 6								
NOTIFIC	ACION	DEF	ALLE	CIDOS	POR N	NEUM	- AINC	IRA GI	RAVE	EN ME	NORE	SYM	AYORE	ES DE	5 AÑC	S
			GER	ENCI/	REGI	ONAL	DE SA	LUD A	AREQU	JIPA 2	009 - 2	016*				
PROVINCIAS	2009		2010		2011		2012		2013		2014		_	15		16
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	18	123	14	129	33	176	15	216	6	90	6	60	6	39	1	0
Arequipa	8	101	7	110	25	149	8	189	2	81	3	46	4	33	1	0
Camana	1	4	0	1	2	2	1	5	0	2	1	0	0	0	0	0
Caraveli	1	0	1	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Islay	2	7	0	1	0	5	0	3	1	0	0	4	0	2	0	0
Caylloma	1	4	5	7	1	13	3	11	2	4	1	7	1	2	0	0
Condesuyos	1	0	0	5	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Castilla	3	2	0	2	2	4	1	5	0	2	0	1	1	2	0	0
La Union	1	5	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Fuente: EPID - V.S.P.																
*Hasta S.E. 02																

En el acumulado general de la semana 01 a la fecha es de 01 caso, según clasificación por grupos de edad tenemos: de 1 a 4 años con 100.0%, cuya procedencia corresponde al distrito de Socabaya.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

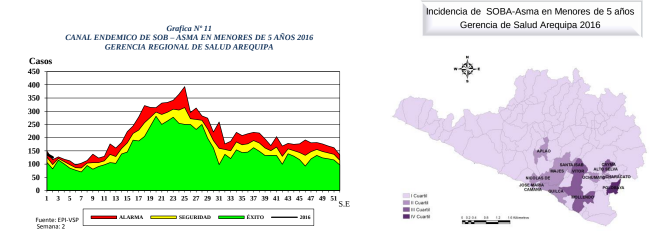
En la presente semana se han reportado 125 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay una disminución de 8.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1.21 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

CASOS	DE SOB	BA ASMA EN	MENORE	S Y MAYOR	RES DE 5	AÑOS SEGU	JN PROVI	NCIAS 201	6
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQ	JIPA			
		CASOS DE	LAS.E. 2		-	CUMULADO	A LA S.E.	2	Tasa Total
PROVINCIA	Menor	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	s 5 Años	Acumulada
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x 10,000
REGION	125	1.21	287	0.24	262	2.53	592	0.65	6.56
Arequipa	117	1.57	276	0.30	235	3.16	558	0.62	8.09
Camana	5	0.96	3	0.06	11	2.11	18	0.33	4.87
Caraveli	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Islay	0	0.00	2	0.04	4	1.03	9	0.18	2.44
Caylloma	2	0.21	6	0.07	8	0.83	7	0.08	1.57
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Castilla	1	0.27	0	0.00	4	1.10	0	0.00	1.02
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00
Fuente: EPID - V.S.P.									

ERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 20						
Νº	di -a-ia	SOBAS				
IV=	distritos	<5a				
1	Sta.Isa.de Siguas	12.20				
2	Mariano Melgar	2.68				
3	Miraflores	2.39				
4	Hunter	2.38				
5	Arequipa	2.22				
6	Camana	1.78				
7	N. de Pierola	1.75				
8	Yanahuara	1.58				
9	Samuel Pastor	1.41				
10	Aplao	1.34				

Existen 11 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 12 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 262 casos, con una prevalencia acumulada de 2.53 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 6.49% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 131 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 30.34% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se ha notificado 01 caso sospechoso de Sarampión /Rubeola, teniendo una TNA de 0.15 x 100.000 Hab.

Las demás enfermedades prevenibles por vacuna tuvieron con notificación negativa. De acuerdo a la notificación acumulada, tenemos de la semana 01 a la fecha: en Sarampión /Rubeola una TNA de 0.15 x 100.000 Hab. y en Tos Ferina TNA de 0.08 x 100,000 Hab. (Cuadro №8).

Cuadro № 8 VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES REGION DE SALUD AREQUIPA 2016											
DAÑOS NOTIFICADOS CONFIRMADO DESCARTADO INVESTIGACIO											
P. F. A.	0	0	0	0							
TOS FERINA	1	0	0	1							
SARAM PION / RUBEOLA	2	0	0	2							
TETANOS	0	0	0	0							
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0							
MENINGITIS TBC	0	0	0	0							
HEPATITIS B	0	0	0	0							
Información: acumulada de la sema Fuente: OF. EPI - VSP	na 02										

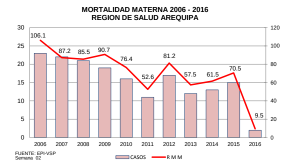
Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana con notificación negativa.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados con una RMM de 9.5 x 100,000 nacimientos, según clasificación

por grupos de edad corresponde: de 18 a 22 años y de 28 a 32 años con 50.0 % de casos respectivamente. Según clasificación por causa de muerte tenemos: Indirecta 100.0%

MORTALIDAD MATERNA SEGÚN PROVINCIAS 2006 - 2016 REGION DE SALUD AREQUIPA											
Arequipa	15	9	12	6	7	5	12	5	3	12	2
Camaná				3	1	1			2	1	
Caravelí		1	1	1			2				
Caylloma	4	3	1	1	1	4	1	2	4	1	
Castilla	2	2	2		1			1			
Condesuyos		1		1							
La Unión	1				1						
Islay		1	1	1					1	1	
Otro Dpto.	1	5	4	6	5	1	2	4	3		
TOTAL	23	22	21	19	16	11	17	12	13	15	2
FUENTE: EPI - VSP *Hasta la Semana 02											

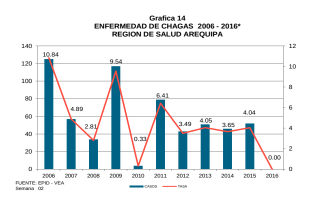


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2015 se notificaron 52 casos, con una TNA de 4.04 x 100,000Hab., cuya procedencia fue de la provincia de Arequipa el 77.55%, Caylloma el 8.16%, Caravelí Y Castilla el 4.08% e Islay con el 2.04%, siendo el grupo de edad más afectado el de 20 a 59 años (89.8%).



Malaria Vivax

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2015 se notificaron 04 casos importados, procedentes del departamento de Loreto.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa.

En el año 2015 se notificaron 22 casos, procedentes de los departamentos de Madre de Dios (77.27%), Cusco (18.18%) y Loreto (4.55%); siendo con lesión Cutánea el 77.27% y con lesión Mucocutánea el 22.73%.

Dengue

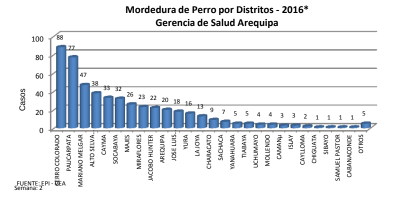
Esta semana la notificación fue negativa.

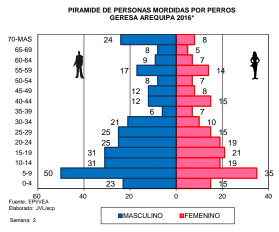
Durante el año 2015 se notificaron 02 casos, procedentes de los departamentos de Loreto y Junín.

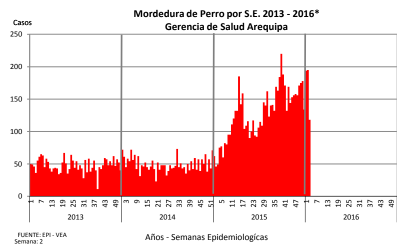
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 195 casos. De enero a la fecha tenemos 507 casos. Durante el año 2015 se reportaron 6616 casos.



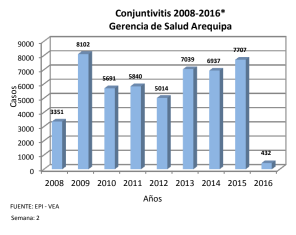


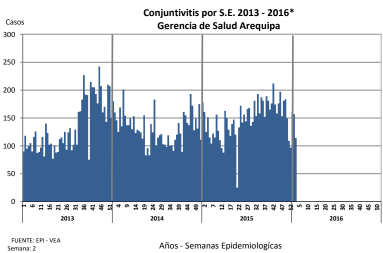




Conjuntivitis

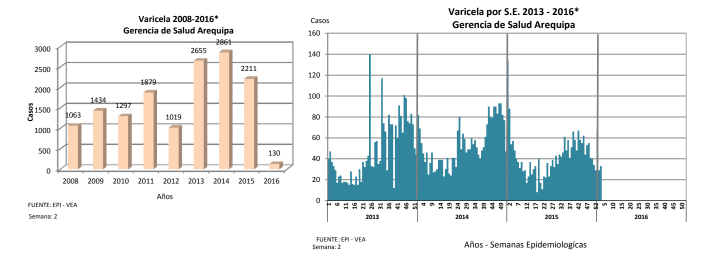
Esta semana se notificó 157 casos. De enero a la fecha tenemos 432 casos. Durante el año 2015 se reportaron 7707 casos.





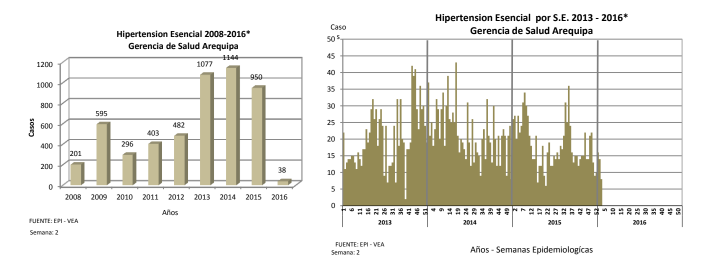
Varicela

Esta semana se notificó 29 casos. De enero a la fecha tenemos 130 casos. Durante el año 2015 se reportaron 2211 casos.



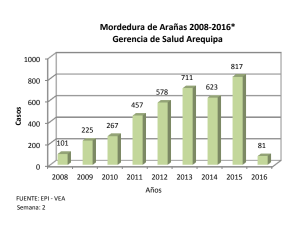
Hipertension Esencial

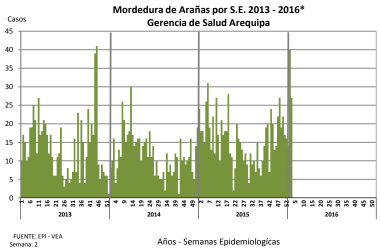
Esta semana se notificó 14 casos. De enero a la fecha tenemos 38 casos. Durante el año 2015 se reportaron 950 casos.



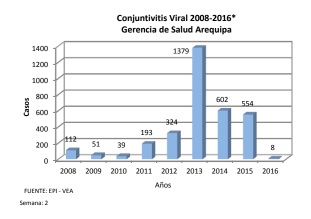
Mordeduras de Arañas

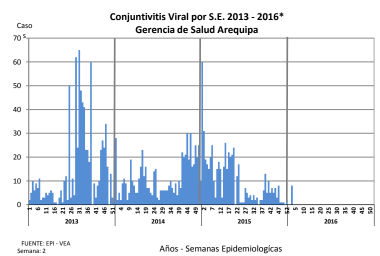
Esta semana se notificó 40 casos. De enero a la fecha tenemos 81 casos. Durante el año 2015 se reportaron 817 casos.





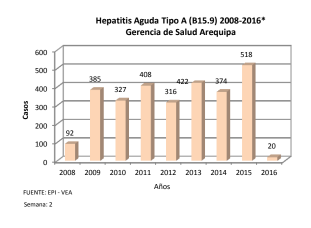
Conjuntivitis Viral

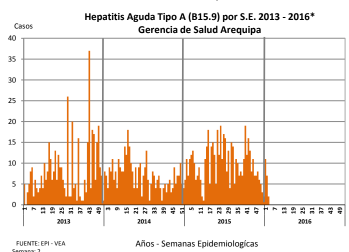




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 20 casos. Durante el año 2015 se reportaron 518 casos.

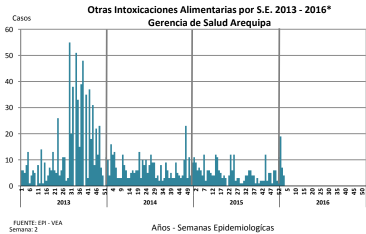




Otras Intoxicaciones Alimentarias

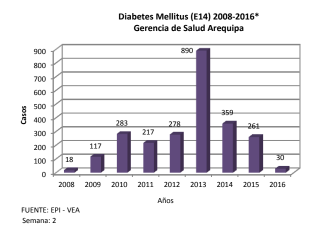
Esta semana se notificó 7 casos. De enero a la fecha tenemos 30 casos. Durante el año 2015 se reportaron 261 casos.

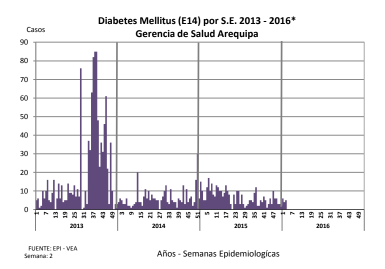




Diabetes Mellitus (E14)

Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 15 casos. Durante el año 2015 se reportaron 352 casos.





Hepatitis B

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 1 casos. Durante el año 2015 se reportaron 180 casos.

